

总结报告

2014 年 6 月

PCIM Asia

上海国际电力元件、可再生能源管理展览会
上海世博展览馆
中国，上海，2014 年 6 月 17 -19 日

徐嘉仪
法兰克福展览(香港)有限公司
电话 +852 2238 9970
传真 +852 2519 6800
Keena.tsui@hongkong.messefrankfurt.com
www.messefrankfurt.com.hk

PCIM14 PR6

PCIM Asia 2014 圆满闭幕，迎来 4,385 专业观众

参展商及观众盛赞展会专业水平高

国际级会议云集各国专家，成一流行业智库

向以国内最专业电力电子盛事见称的 PCIM Asia 已于 2014 年 6 月 17 至 19 日，在上海世博展览馆成功举行。三天的展会汇聚了 79 家来自 12 个国家和地区的参展商，展会面积达 5,000 平方米，吸引了 4,385 名来自 27 个国家及地区的专业观众进场参观。

广州光亚法兰克福展览有限公司首度成为 PCIM Asia 主办单位之一，副总经理梁志超先生表示：「我们很高兴在与同属德国法兰克福展览集团旗下的姊妹公司德国美赛高 PCIM 有限公司合作下，为参展商及观众带来更高的展会效益、更到位的服务。相信随着各个工业领域对电力电子的需求上升，本展会的发展将有十分亮丽的前景。」

德国美赛高 PCIM 有限公司总裁彼德拉·哈布格女士亦对今届展会的业绩大感兴奋：「参展商数目、观众人数及展会面积均较上届有所增长，加上展商及来宾的正面评价，均印证了新合作关系的美好成果。本届参展商中，近 30%是首次参展或相隔多年重临的老展商，我们有信心，PCIM Asia 将越做越强。」

参展商及观众盛赞展会专业水平高

全场最大展台面积三菱电机机电(上海)有限公司是多年的老展商，大中国区三菱电机半导体应用技术中心总监宋高升先生表示：「今年我们投入更大的资源，精心策划了展台布局，划分了六大展区，例如新能源、碳化硅、电动车等，展示我们的六大新品。参展效果、人气都较上届好，几个人潮高峰都出现了，而且不同于其他平台，PCIM Asia 来的都是有质量的观众。主办方新班子的组织及服务亦较以往优胜多了。」

第 2 页

PCIM Asia

中国，上海，2014年6月17-19日

CT-Concept 已参展了六、七届，通过 PCIM Asia 提高市场曝光率，认识更多新客户。中国区总监魏炜先生道：「我们提供的 IGBT 门极驱动器适用于各类工业应用，包括 SVG、高压电频、变频器、设备制造商等。很高兴今年接触到全新领域的关键性客户，包括空调、汽车和风电，都是通过今次这个平台才认识的。」

同样是参展多年的株洲南车时代电气股份有限公司继续对展会感到满意，研发中心 IGBT 应用工程师陈彦先生说：「我们此次主推运用于电力机车（火车头）的大功率 IGBT 模块，很多铜牌、芯片、外壳配件供应商都前来我们展台拜访，想和我们取得合作。海外客户有日本、美国和瑞士等。除了供应商，其他客户以国内从事电源和变频器产品为主。PCIM Asia 是业内很专业的展会，效果非常好。」

首次参展的东芝电子(中国)有限公司亦十分满意参展成果，公司半导体及存储产品市场统括部市场沟通科主管汤文小姐说：「参展效果较我们预期的更好，首天就已取得超过 140 张名片，当中的水分十分少。展会非常专业，观众都是真正的业内人士，其中包括具实力成为潜在客户的，例如一些方案商。此外，有很多客户正使用我们的产品，通过参展，能够与客户面对面交流，这是非常好的机会。」

观众同样对展会的质素赞赏有嘉。世源科技工程有限公司（中国电子工程设计院控股公司）高级工程师冯晓伟先生表示：「这两三年来我都有参观 PCIM Asia，一直见证着展会的成长，今年人流量挺多的，质量也很好。我们公司主营为客户提供相关器件的生产设计方案。这次参观收获很大，了解到更多最新的行业信息，特别是碳化硅以及 IGBT 产品的发展信息。值得一提的是论坛质量很不错，所邀请的主讲企业很齐全，全面展现了国内一些以前我从来没有听说过的最新行业资讯。」

珠海格力电器股份有限公司变频器研发经理张东盛先生第一次参观 PCIM Asia，认为无论参展商的水准、观众的专业性和论坛的丰富性都非常好，总体水准很高：「我们公司从事空调生产，此次参观最主要目的是采购空调内部所需的 IGBT 模块，展会展示的产品和我们的需求非常符合。展後

第 3 页

PCIM Asia

中国，上海，2014年6月17-19日

我们会和企业进一步接洽，陆续下订单，可能会涉及到变频大功率模块产品。」

国际级会议云集各国专家，成一流行业智库

同期举行的 PCIM Asia 国际研讨会迎来 359 名参加者，共同探讨电力电子行业的最新发展。会议包括多场主题演讲、专题演讲、论文海报演示及行业热点。会议上发表的 40 多篇论文技术含量十分高，备受与会者赞扬。

西门子数控（南京）有限公司工业业务领域驱动技术集团研发部硬件工程师郑崇兴先生是付费论坛的听众之一，他表示：「连续三天论坛我都有来参与。我对 IGBT 模块设计的议题非常感兴趣，因为我主要从事 IGBT 模块设计开发，我从此次论坛了解到最新的 IGBT 模块技术，如小功率模块、水冷散热器的新技术，这些话题对我们实际应用到伺服驱动和变频器帮助很大。」

荣获本届最佳论文奖的哈尔滨工业大学电气工程及自动化学院副教授王高林博士说：「PCIM Asia 是一个很专业很高水平的展会，一边有厂商介绍最新的产品，一边进行学术的研讨，两者结合得很好，对推动电力电子发展很有功效。展会上介绍的都是最新产品，通过展会，看到几年前创想的东西现在都已实现了，例如一些二极管、碳化硅的器件等。」

此外，本届 30 多场展商产品推介会亦大受参展商和观众欢迎，多场推介会均座无虚席，可见业内人士对最新电力电子技术及产品的渴求。

PCIM Asia 2014 国际研讨会及展览会由德国美赛高 PCIM 有限公司、广州光亚法兰克福展览有限公司及上海浦东国际展览公司共同主办，查询会议程序、展会详情及参展商名单，请浏览 www.pcimasia-expo.com.cn，或发电邮至 pcimasia@china.messefrankfurt.com

- 完 -

法兰克福展览公司简介资料

第 4 页

PCIM Asia

中国，上海，2014年6月17-19日

法兰克福展览有限公司是世界著名的展会主办机构之一，2013年营业额高达5.43亿欧元*，在世界各地聘用超过2,026名员工。该集团在全球设有28个子公司、5个办事处及50个国际销售伙伴，业务覆盖150多个国家及地区。2013年法兰克福展览有限公司在全球30多个城市举办超过114*个展览会，其中一半以上在德国以外地区。法兰克福展览中心的展览面积达57.8万平方米，目前共有10个展馆和1个会议中心，由法兰克福市和黑森州分别控股60%和40%。

有关公司进一步资料，请浏览网页：www.messefrankfurt.com.cn

*初步数字（2013）